



**CONFEDERACION HIDROGRAFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO**

Parte del día 25/04/2003

EMBALSES	CAPACIDAD (hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	29,39	14	-0,15	0,45	0,60	26,95	13
TALAVE	35	14,33	41	-0,55	2,18	2,73	17,08	49
CENAJO	437	86,68	20	0,58	0,02	0,04	84,49	19
CAMARILLAS	36	12,94	36	-0,03	0,00	2,76	17,40	48
ALFONSO XIII	22	3,37	15	0,00	0,00	0,00	3,49	16
SANTOMERA	26	2,20	8	0,00	0,00	0,00	2,64	10
LA PEDRERA	246	68,76	28	0,25	0,82	0,57	156,40	64
ALGECIRAS	45	6,33	14	0,13	0,13	0,00	3,99	9
SUMAS	1.057	224,00	21	0,23	2,65	2,42	312,44	30
Cuenca		135,78	13		0,68	0,90	139,89	13
Trasvase *		88,22	8		1,97	1,52	172,55	17

TENDENCIA: ESTABILIZADA

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 273,98 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD (hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,31	49	0,00	0,00	0,00	1,39	11
ARGOS	10	7,09	71	-0,02	0,01	0,03	7,80	78
LA CIERVA	7	1,74	25	0,03	0,04	0,01	2,99	43
VALDEINFIERNO	13	0,55	4	0,00	0,00	0,00	0,72	6
PUENTES	26	0,49	2	-0,01	0,01	0,02	1,30	5
ANCHURICAS	6	5,18	86	0,00	0,18	0,18	5,95	99
TAIBILLA	9	3,11	35	0,00	0,02	0,02	4,51	50
TOTALES	1.141	248,47	22	0,23			337,10	30

Nota.- Se pasan 0,82 y 0,13 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras

* En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos de reserva.



**CONFEDERACION HIDROGRAFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO**

Datos del día 26/04/2003

PUNTOS DE MEDICION	Q.A.	Q.H.
Embalse del Cerrijo	0,50	0,50
Embalse de Camarillas	32,00	32,00
Embalse de Alfonso XIII	0,00	0,00
SUMA EMBALSES:	32,50	32,50
Almadenes	31,56	31,89
E.Af. de Ojls	6,21	5,01
E.Af. Contraparada		4,57
Presa Contraparada	m.	
Embalse de Santomera	0,00	0,00
SUMA (Contrap. + Santom.)		4,57
Azarbe de Merancho		
Puertas de Murcia		
Baniel		
Azarbe de Hurchillo		
Sifón de Oriñuela	0,14	
Desagüe Fondo Pedrera	0,00	
SUMA:		
Azud de Cox	m.	
Azud de Alfetaami	m.	
Guardamar	m.	

TOMAS	Q.A.	Q.H.
Canal de Hefin	0,75	0,79

TRASVASE		
ABASTECIMIENTO		
Canal Principal M. Izquierda	2,91	
Consumo Trásvase Elev. Ulea	0,24	
TOTAL:	3,15	

RIEGO		
Elevación Zona I	0,00	
Canal Principal M. Izquierda	1,91	
Canal Principal M. Derecha	5,26	
Elevación Zona II	0,00	
TOTAL:	7,17	

PEAJE		
Canal Principal M. Izquierda	0,18	
Canal Principal M. Derecha	0,13	
Elevación Zona II	0,00	
TOTAL:	0,31	

VEGA BAJA		
Acequia Vieja de Almoradí		
Acequia de Callosa		
Acequia Mayor de Almoradí		
Acequia de la Comuna		
Elevación (toma) Riegos de Lev. M.I.D	0,00	
Elevación (1º) Riegos de Levante M.I.	0,00	
Canal Riegos de Levante M.I. (toma)		
Riegos de Levante M.I. (de azarbes)		

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS.

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	mm	Horas	
Central de Málber	0,0		DE
Embalse de la Fuensarria	0,0		DE
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cerrijo	0,0		DE
Líñor	0,0		DE
Embalse del Talsive	0,0		DE
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecha	0,0		DE
Jurilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Moratalla	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		DE
Embalse de Alfonso XIII	0,0		DE
Cieza (Los Almadenes)			-
Azud de Ojls	0,0		DE
Embalse de Mayas	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		DE
Embalse de Valdeñierno	0,0		DE
Embalse de Puertes	0,0		DE
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Tofana (Presa del Paredón)			-
El Palmer	0,0		DE
Murcia (Guedalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		DE
Oriñuela	0,0		DE
Embalse de La Pedrera	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		DE
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		DE

N = NIEVA CU = CUBIERTO DE = DESPELADO
 LL = LUEVE UN = NUBOSO CH = CHISPEA
 CC = CASI CUBIERTO CD = CASI DESPELADO - = DATO NO SUMANSTRADO

CIEZA: Caudal a las 8 horas = 30,714 m3/seg.

Q.A.: Caudal medio del día anterior en m3/s
 Q.H.: Caudal instantáneo a las ocho de hoy en m3/s